



TP-Link Tapo T315 Sensor de Temperatura y Humedad - Pantalla 2.7" - Monitoreo Preciso en Tiempo Real - Notificación Instantánea

Precio (con IVA): 35,27 €

Precio (sin IVA): 29,15 €

EAN: 4897098682401

Referencia: TAPO T315

MPN: MCH234322

Marca: TP-LINK

El sensor integrado de fabricación suiza tiene una precisión de $\pm 3\%$ de HR, $\pm 0,3\text{ }^{\circ}\text{C}/0,54\text{ }^{\circ}\text{F}$. Al actualizar datos cada 2 segundos, siempre tendrás la información correcta. El sensor enciende y apaga automáticamente los aparatos conectados a los dispositivos Tapo, como radiadores, ventiladores o humidificadores, para ajustar el nivel de comodidad en la habitación. Así ahorras energía.

El sensor enciende y apaga automáticamente los aparatos conectados a los dispositivos Tapo, como radiadores, ventiladores o humidificadores, para ajustar el nivel de comodidad en la habitación. Así ahorras energía.

Características:

- Monitoreo preciso y en tiempo real: detecta la temperatura y la humedad en tiempo real con gran precisión. (Precisión de medición: $\pm 0.54\text{ }^{\circ}\text{F}$, $\pm 3\%$ HR).
- Pantalla de tinta electrónica de 2.7 - Indica temperatura y humedad, nivel de comodidad con expresiones faciales, condición de la batería y señal.
- Automatización del hogar: encienda / apague automáticamente los dispositivos electrónicos del hogar (por ejemplo, calentador, ventilador, humidificador y más) para maximizar la conformidad y ahorrar energía.
- Notificación instantánea de la aplicación: reciba notificaciones de alerta de la aplicación cuando las condiciones caigan fuera del rango preestablecido.
- Almacenamiento de datos gratuito y gráficos visuales: registre datos de temperatura y humedad y genere un resumen periódico de datos.
- Instalación flexible: simplemente colóquelo en el escritorio o móntelo en la pared.

Especificaciones: Detalles técnicos:

- Utilizar con: Interior
- Tipo de sensor: Sensor de temperatura y humedad
- Tipo: Independiente
- Tecnología de conectividad: Inalámbrico
- Rango de medición de temperatura: $-20 - 60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Rango de medición de humedad: $0 - 99\%$
- Precisión: $0,3\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Precisión: 3%
- Unidad de medida de temperatura: F, $^{\circ}\text{C}$
- Frecuencia de actualización de la temperatura: 2000 ms
- Pantalla incorporada: Si

Batería:

- Tipo de batería: AAA/LR03

-
- Tecnología de batería: Alcalino
 - Numero de baterías soportadas: 2
 - Voltaje de la pila: 3 V

Condiciones ambientales:

- Intervalo de temperatura operativa: -20 - 60 °C
- Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 99%

Peso y dimensiones:

- Ancho: 62 mm
 - Profundidad: 62 mm
 - Altura: 24,5 mm
-

Galería de Imágenes

